

**EMBOUIT MIXTE MALE (FILETÉ)**

Référence	Ø-Ø1	A	Poids
PREMM15B	15-½	57	57
PREMM18B	18-½	57	58
PREMM18C	18-¾	59	75
PREMM22B	22-½	57	70
PREMM22C	22-¾	59	74

Description du produit

Pièce de jonction permettant d'être sertie d'un côté (sur un raccord avec partie femelle) et vissée de l'autre (sur un élément taraudé). Raccord acier électrozingué profil M

Domaines d'application

Chauffage (circuit bouclé)

Eau glacée et/ou glycolée (circuit bouclé)

Certifications et agréments

 N° agrément CSTB 14.1/14-1946_V1

Caractéristiques techniques

Matière : ACIER CARBONE E195 1.00.34 (EN10305)

Traitement : Zingué

Profil M

Indicateur de sertissage : Film rouge (jusqu'au diamètre 54 mm)

Joint d'étanchéité à sécurité en EPDM du 15 au 54mm et torique du 76,1 au 108mm

Pression :

- De service : 16 bars
- D'épreuve : 24 bars
- D'étude : 48 bars
- Dépression :

Température :

- De service : de - 25°C à 95°C
- De pointe : 120°C